

福泽爱斯液体灭菌专用生物指示剂

产品名称	福泽爱斯液体灭菌专用生物指示剂
公司名称	上海纪革森实业有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:福泽爱斯 型号:H6301L、H3723L 福泽爱斯代理:上海纪革森
公司地址	上海市奉贤区目华北路388号第一幢1932室
联系电话	4008785098 18016459330

产品详情

纪革森 (Mrogi) 品质提供福泽爱斯液体灭菌专用生物指示剂

品牌：ACE test爱斯

型号：H6301L、H3723L

规格：100支/盒

用途：用于115 、121 喷淋或液体灭菌效果监测。

商品描述：

115 液体灭菌生物指示剂，用于115 低温蒸汽液体灭菌效果监测，选用Bacillus subtilis "5230"芽孢，孢子含量10⁶以上

121 悬液式生物指示剂，由嗜热脂肪杆菌芽孢(ATCC7953)菌片，培养基（密封在玻璃管内）及塑料外壳组成自含式生物指示剂。菌片含菌量为5 × 10⁵ ~ 5 × 10⁶cfu/片。D值为1.3 ~ 1.9分钟。在121 ± 0.5 饱和蒸汽条件下，存活时间 7.9分钟，杀灭时间 19分钟。

详细说明：

115 ° 液体灭菌条件下，D值6.69min，存活时间28.5min，消杀时间68.6min

121 ° 液体灭菌条件下，D值1.85min，存活时间7.9min，消杀时间19min

126 ° 液体灭菌条件下，D值0.65min，存活时间2.8min，消杀时间6.7min

使用方法：

- 1、将121 悬液式生物指示剂放入一标准测试包中
- 2、按照相关规定，分别将测试包放于压力蒸汽灭菌器内不同位置
- 3、灭菌完毕，取出生物指示剂
- 4、挤破内装的玻璃管，与一支对照管一起放于56 ~ 58 培养箱内培养
- 5、培养48小时后，判定结果，培养基颜色由原来紫红色变成黄色，说明灭菌过程不完全。若培养基颜色保持不变，请继续培养2天，若无变色，则可判断灭菌完全

压力蒸汽灭菌生物指示剂功能简介

商品特征：

不需要无菌操作，培养简单

在24个月内保证稳定的芽孢数

根据标签的化学指示剂变化，可确认是否灭菌完全

经24小时、48小时或4天培养，可确认灭菌效果

美国制造的保温培养器也可使用（ACEtest 尺寸：直径8.5mm × 高46.5mm）

依据中国药典、日本药典、美国药典、欧共体药典（EN866）和ISO11139灭菌法的规定以及适宜的全部条款制造